

ДИНАМИКА СЛОЖНЫХ СИСТЕМ - XXI ВЕК

Издательство «Радиотехника»
(Москва)

Том: 17 Номер: 3 Год: 2023

- | | | |
|--------------------------|--|-------|
| <input type="checkbox"/> | СОЗДАНИЕ, СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ КАФЕДРЫ «СИСТЕМЫ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ» МГТУ ИМ. Н.Э. БАУМАНА <i>Терехов В.И., Горячкин Б.С., Мышенков К.С., Филиппович А.Ю.</i> | 7-24 |
| <input type="checkbox"/> | РАЗВИТИЕ АКТУАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ КАК ПРОДОЛЖЕНИЕ НАУЧНЫХ ШКОЛ КАФЕДРЫ «СИСТЕМЫ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ» МГТУ ИМ. Н.Э. БАУМАНА <i>Терехов В.И., Горячкин Б.С.</i> | 25-33 |
| <input type="checkbox"/> | ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛАССИЧЕСКИХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ АБСТРАКЦИЙ ПРИ ПОСТРОЕНИИ МАТЕМАТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ ДИНАМИКИ РЕАГИРОВАНИЯ НА УГРОЗЫ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ <i>Терехов В.И., Стадник А.Н., Скрыль К.С., Гришин С.А., Чудин К.С.</i> | 34-39 |
| <input type="checkbox"/> | ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МЕТАГРАФОВЫХ АГЕНТОВ НА ОСНОВЕ НЕЧЕТКОГО ЛОГИЧЕСКОГО ВЫВОДА <i>Ветошкин А.А., Грунин Н.С., Тахтамышева А.А., Носова Э.Ю., Нардид А.Н., Мышенков К.С.</i> | 40-50 |
| <input type="checkbox"/> | РАСПОЗНАВАНИЕ 3D-ОБЪЕКТОВ КОРОТКОИМПУЛЬСНОЙ СИСТЕМОЙ ЛАЗЕРНОЙ ЛОКАЦИИ НА ОСНОВЕ МОРФОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ОТРАЖЕННЫХ СИГНАЛОВ <i>Ахметов И.М., Лабунец Л.В., Ефрюшкина Я.И.</i> | 51-57 |
| <input type="checkbox"/> | ПОДХОД К ГЕНЕРАЦИИ ТЕКСТОВ ПРОГРАММ НА ОСНОВЕ НЕЙРОСЕТЕВЫХ АЛГОРИТМОВ <i>Бахман А.А., Васюнин М.А., Галкин В.А., Гапанюк Ю.Е.</i> | 58-63 |
| <input type="checkbox"/> | СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ФОРМАТОВ СЖАТИЯ АУДИОДАНЫХ БЕЗ ПОТЕРЬ <i>Горячкин Б.С., Фонканц Р.В., Сафин Р.Р.</i> | 64-71 |
| <input type="checkbox"/> | ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МЕТАГРАФОВОЙ МОДЕЛИ В ВИДЕ КАТЕГОРИИ <i>Винников С.С., Нардид А.Н., Ревунков Г.И., Гапанюк Ю.Е.</i> | 72-77 |
| <input type="checkbox"/> | ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МЕТАГРАФОВЫХ АГЕНТОВ НА ОСНОВЕ ПРОДУКЦИОННОГО ПОДХОДА <i>Слободчикова Ю.А., Молчанов А.В., Зонова А.В., Лялин А.И., Нардид А.Н., Гапанюк Ю.Е.</i> | 78-84 |